

DAFTAR PUSTAKA

- Anizar., *Teknik Keselamatan dan Kesehatan Kerja di Industri*. Graha Ilmu, Jakarta, 2009.
- Buchari., *Kebisingan Industri dan Hearing Conservation Program*. Jurnal, USU Repository, Medan, 2007.
- Babba, Jennie., *Hubungan Antara Intensitas Kebisingan Di Lingkungan Kerja Dengan Peningkatan Tekanan Darah (Penelitian Pada Karyawan PT Semen Tonasa di Kabupaten Pangkep Sulawesi Selatan)*, Tesis Program Pasca Sarjana Magister Kesehatan Lingkungan Universitas Diponegoro, Semarang, 2007.
- Dodi Rusjadi dan Maharani R. Palupi., *Kajian Metode Sampling Pengukuran Kebisingan Dari Keputusan Menteri Lingkungan Hidup No. 48 Tahun 1996*. Jurnal Subbid Metrologi Akustik dan Getara, Puslit KIM-LIPI. Tangerang, 2011.
- Fredianta G, Dedy., *Analisis Tingkat Kebisingan Untuk Mereduksi Dosis Paparan Bising Di PT. XYZ*, Jurnal Jurusan Teknik Industri, Universitas Sumatera Utara, Medan, 2012.
- Keputusan Menteri Negara Lingkungan Hidup No. 48 Tahun 1996 Tentang Baku Tingkat Kebisingan*. www.proxis.com/perundangan/LH/doc/uu/J07-1996-00048.pdf. (Akses, Januari 2013).
- Keselamatan dan Kesehatan kerja* <http://ti.unikom.ac.id/keselamatan-dan-kesehatan-kerja/> (Akses Desember 2012)
- Luxson, Muhammad Dkk., *Kebisingan Di Tempat Kerja*, Jurnal Program Pasca Sarjana Kesehatan Masyarakat, STIK Bina Husada, Palembang, 2012.
- Metoda pengukuran intensitas kebisingan di tempat kerja* . <http://sisni.bsn.go.id> . [Terhubung Berkala] (Akses, Januari 2013).
- Moeljosoedarmo, Soeripto., *Higiene Industri*. Balai Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. Jakarta 2008
- Nilai Ambang Batas Faktor Fisika Di Tempat Kerja Menteri Tenaga Kerja* <http://qhseconbloc.files.wordpress.com>. (Akses, Januari 2013).
- Phersiana Norra., *Analisis Dan Pemetaan Kebisingan Akibat Aktifitas Kerja PT. XYZ*, Jurnal Jurusan Teknik Lingkungan, FTSP-ITB, Bandung, 2010.

Persyaratan Kesehatan Lingkungan Kerja Perkantoran Dan Industri Menteri Kesehatan Republik Indonesia. <http://www.hukor.depkes.go.id> (Akses, Mei 2013)

Ramli, Soehatman., *Sistem Manajemen Keselamatan & Kesehatan Kerja OHSAS 18001*. PT. Dian Rakyat. Jakarta, 2009.

Rambe, Y.M Andrina., Gangguan Pendengaran Bising. Jurnal Bagian Ilmu Penyakit Telinga Hidung Tenggorakan, Universitas Sumatera Utara, Medan, 2003.

Ridley, John., *Ikhtisar Keselamatan dan Kesehatan Kerja, Edisi Ketiga, Penerbit Erlangga, Edisi ke 3*. PT. Erlangga, Jakarta, 2004

Sound Level Meter. (<http://www.library.upnvj.ac.id>) (Akses, Januari 2013)

Suma'mur P.K., *Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja (HIPERKES)*. CV. Sagung Seto. Jakarta, 2009.

Suma'mur P.K., *Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja*. PT. Gunung Agung, Jakarta, 1996.

Suma'mur P.K., *Kesehatan Kerja dan Pencegahan Kecelakaan Kerja*, Jakarta: CV. Haji Masagung. Jakarta, 1989.

Sunu, Pramudya., *Melindungi Lingkungan dengan Menrapkan ISO 14001*, Jakarta: PT. Gramedia Widisarana Indonesia. Jakarta, 2001.

Wardhana, A Wisnu., *Dampak Pencemaran Lingkungan (Edisi Revisi)*, Yogyakarta: Percetakan Andi, Yogyakarta, 2004.

Yuliando, Dedy T., Kebisingan, Jurnal Jurusan Teknik Lingkungan, Universitas Andalas, Padang, 2012.